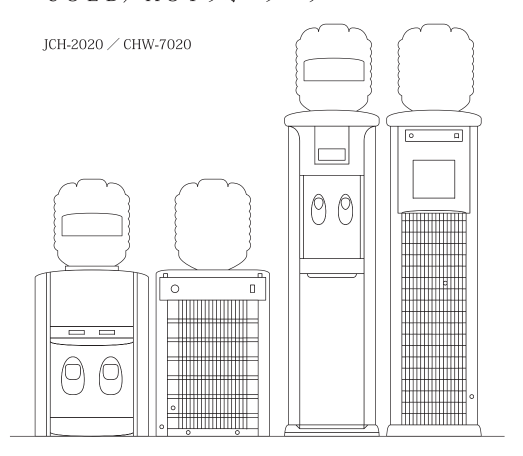




# 取扱説明書

COLD/HOTウォーターサーバー



本製品をご利用頂きまして誠にありがとうございます。 ご使用になる前に取扱説明書をお読み下さい。

# 安全上のご注意

- ●ご使用前に、この『安全上の注意』をよくお読みうえ正しくお使いください。
- ●此処に示した注意事項は、いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、 必ず守って下さい。

※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保存して下さい。

#### ■据え付け上の注意事項

	<u>^</u> !\	<b>荷女 上</b>
<b>0</b> j	厳守	床が丈夫で水平なところに確実に据え付けて下さい。 転倒・落下によるケガなどの原因になることがあります。
	禁止	水のかかる場所や湿気の多い場所には据え付けないで下さい。 漏電により、感電や火災の原因になります。
<b>Q</b>	厳守	本体の後は壁や家具から 10cm ~ 15cm 離して、水漏れにより損害が生じない平らな場所に設置して下さい。(床下暖房,高級絨毯,床下配線等がある場所への設置はしないで下さい。)
	アース設置	アースを確実に取り付けて下さい。 故障や漏電の時、感電の原因になる事があります。 アース工事は、必ず販売店に依頼して下さい。
<b>Q</b> ,	厳守	定格 15 A 以上のコンセントを単独で使って下さい。 他の器具と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して発火する事があります。
<b>Q</b>	厳守	直射日光を避け、据え付けてください。 藻が発生する原因になることがあります。
	<u></u>	注意【誤った取り扱いをした時に、状況によっては 】 重大な結果に結び付く可能性が大きいもの
	禁止	油・可燃性ガスの漏れるおそれのある場所への設置は行わないで下さい。 万一漏れてウォーターサーバーの周辺に溜ると、発火の原因になることがあります。

# ■使用上の注意事項

◇ 禁止	電源コードや電源プラグがいたんだり、コンセントの差込みがゆるい時は、使用しないで下さい。 感電・ショート・発火の原因になることがあります。
● 厳守	電源プラグはコンセントに刃の根元まで確実に差込み、ほこりが付着しないよう定期的に清掃 してください。 異常発熱や火災の原因になることがあります。
◇ 禁止	電源プラグをウォーターサーバーの背面で押し付けないでください。 電源プラグを傷付け、感電や火災の原因になることがあります。
◇ 禁止	濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。 感電の原因になります。
◇ 禁止	本体に水をかけないでください。 電気部品に水がかかると感電や火災の原因になります。
○ 禁止	定格電圧 (単相 100V) 以外で使わないでください。 定格電圧以外の電庄で使用すると、感電や火災の原因になることがあります。
◇ 禁止	製品の上に乗ったり、物を載せたりしないでください。 転倒・落下によりケガや破損の原因になることがあります。

- 「禁止」を表します。
- **●** 「必ず守っていただく行為」を表します。
- 「アース設置」を表します。
- ⑧ 「分解しないでください」を表します。

ぶ 「ふれないでください」を表します。

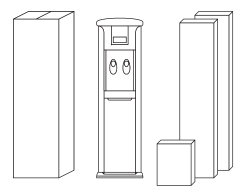
#### ■使用上の注意事項

	<u> </u>	文 <u>ナ・</u> 誤った取り扱いをした時に、死亡や重傷等の 重大な結果に結び付く可能性が大きいもの
$\bigcirc$	禁止	可燃性スプレーを近くで使わないでください。 電気接点のスパークで引火するおそれがあります。
0	厳守	可燃性ガスなどのガス漏れがあったときには、ウォーターサーバーやコンセントには手を触れず、窓を聞けて換気してください。 引火爆発し、火災ややけどの原因になることがあります。
<b>=</b>	プラグを抜く	焦げ臭いなどの異常がある場合は、すぐに運転を停止して、電源プラグを抜きお買い上げの販売店又は、メーカー指定のお客様ご相談窓口に相談下さい。 異常のまま運転を続けると故障や感電・火災の原因になります。
(%)	接触禁止	給湯時や排水時にお湯に手を触れないでください。 やけどするおそれがあります。
	禁止	温水運転時、子供だけで使わせたり、幼児の手が届くところで使わないでください。 やけどのおそれがあります。
<b>%</b>	接触禁止	温水運転時に、温水タンクなどの高温部にふれないでください。 やけどのおそれがあります。
$\bigcirc$	禁止	空だきしないでください。 感電や火災の原因となることがあります。
$\bigcirc$	禁止	転倒させないでください。湯が流れ出て、やけどのおそれがあります。
$\bigcirc$	禁止	傾けたり、ゆすったり、湯を入れたままで移動しないでください。 湯が流れ出てやけどのおそれがあります。
	<u> </u>	こ 意 【 誤った取り扱いをした時に、状況によっては 】 重大な結果に結び付く可能性が大きいもの
$\bigcirc$	禁止	電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たぱねたり、また重い物を乗せたり、挟み込んだり、加熱したりしないでください。 電源コードが破損し、感電や火災の原因になります。
<b>a</b>	プラグを抜く	電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いて下さい。感電やショートして発火することがあります。
$\bigcirc$	禁止	ミネラルウォー告一以外の飲料は入れないでください。 機械の故障をまねく場合があります。
0	厳守	長期間ご使用にならない時は、必ず排水し、電源プラグをコンセントから抜いてください。 水の腐敗や絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。
0	厳守	天然の水は、特に直射日光の当たる場所では緑色の藻が発生する事があります。藻が発生した 場合は、ご使用をおやめになって、販売店までお問い合わせください。

## ■修理時の注意事項

	<u></u>	位文 上	
8	分解禁止	修理技術者以外の人は、絶対に分解したり、修理・改造は行わないでください。 発火したり、異常動作して、ケガをすることがあります。	

#### ウォーターサーバーセット



- ・ダンボール
- ・ウォーターサーバー本体 ×1
- ・発砲スチロール (底面) ×1
- ・発砲スチロール (側面) ×2
- ・梱包用ビニール袋 ×1
- 取扱説明書 × 1



### ウォーターサーバー設置方法

- 1. 本体の後は壁や家具から 10cm ~ 15cm 離して、水漏れにより損害が生じない平らな場所に設置して下さい。(床下暖房,高級絨毯,床下配線等がある場所への設置はしないで下さい。)
- 2. ボトルのラベルをはがします。ボトルは必ずミネラルウォーター専用ボトルを使用して下さい。またミネラルウォーター以外にお茶やコーヒーなどの飲料は故障や事故の原因になりますので絶対に使用しないで下さい。
- 3. ボトルキャップのラベルをはがし、ボトルを逆さまにして本体上部に差し込んで下さい。自動的 にボトルキャップのバルブを開け、タンク内に水が供給されます。
- 4. 温水コックのレバーを押したまましばらく待って下さい。温水コックから水が出ることを確認して下さい。温水タンクが満水になってから温水コックから水が出始めます。
- 5. 電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 6. 温水スイッチを「ON」にしてください。温水タンクに水が入っていないまま温水スイッチを入れますと空炊きになり、危険です。
- 7. 冷水温度調節器は「MID」にセットしてあります。設定を変えると冷却効果の低下、又は凍結の原因となることがありますので操作しないで下さい。
- 8. ボトルを取り外す場合はボトルを両手で持って上へ持ち上げます。自動的にバルブが閉じ、ボトルに水が残ってもボトルから水が出ることはありません。



 $\times$  1



## !注意事項

- ●ヒビ割れのボトルを機器にセットしないで下さい。水漏れの原因となります。弊社は,水漏れによる損害に一切の補償が出来ません。日常点検として日々水漏れチェックを必ず行って下さい。
- ●電源を接続する前には必ず温水レバーを押して水が出る事を確認して下さい。
- ●温水タンクに水がない状態で電源を入れると、故障や火災の原因になることがあります。
- ●天然の水は、特に直射日光の当たる場所では緑色の藻が発生する事があります。藻が発生した場合は、ご使用をおやめになって、販売店までお問い合わせください。
- ●天然水は、開封後、賞味期限に係わらず2週間以内にお召し上がり下さい。

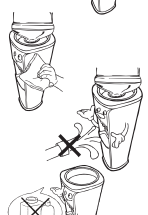
#### お手入れ

- 1. お手入れの前に温水スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて下さい。
- 2. 本体の後ろにある排水キャップをはずして温水タン ク内の水を排水します。キャップを緩めるとすぐに お湯が出ますので、十分注意して下さい。清掃が終 わりましたら必ず排水キャップを取り付けて下さ い。月1度を目安に行って下さい。
- 3. ウォーターガードを抜いてタンク内のセパレーターを左に回して緩めます。冷水コックからタンク内の水を出水します。使い捨てのキッチンペーパーなどで拭いた後、水道水で洗い流します。月1度を目安に行って下さい。
- 4. 冷水コックと温水コック周辺は汚れやすいので清潔に保って下さい。毎日行って下さい。
- 5. 本体に直接水をかけたりしないで下さい。
- 6. 本体に有害な洗剤やベンジン、シンナーなどの化学 製品は使用しないで下さい。
- 7. 本体の後にある放熱部にほこりなどが付着すると放熱効率が落ちるので、よく掃除して下さい。
- 8. 掃除の後、完全に乾燥してから電源プラグをコンセントに差し込んで下さい。





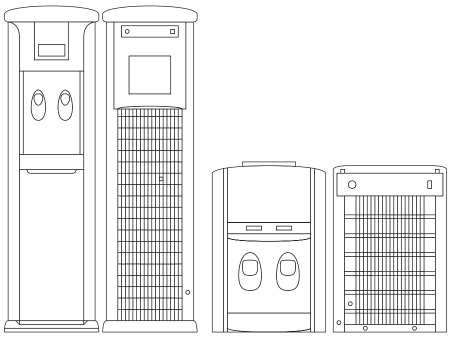








# 製品の仕様



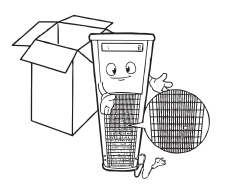
品名		COLD/HOT ウォーターサーバー		
型番		JCH-2020	CHW-7020	
定格電圧 (V)		100		
定格周波数 (Hz)		50・60 共用		
	冷水	75		
定格消費電力 (W)	温水	350	450	
冷水温度 (℃)		5℃~10℃		
温水温度 (℃)		75℃~ 85℃		
タンク容量 (cc)	冷水	2800		
タンク容量 (cc)	温水	1600	2100	
冷却方式		圧縮式		
冷媒		R 134a		
冷水温度調節		サーモスタット式		
温水温度制御		バイメタル式		
使用場所		屋内用		
外形寸法 (mm)		幅 310× 奥行 310× 高さ 510	幅 308× 奥行 312× 高さ 1,045	
製品質量 (kg)		14	16	

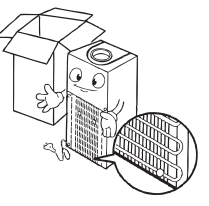
## 長時間使用しない時

- 1. 温水スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて下さい。
- 2. ボトルを取り外します。
- 3. 冷水と温水コックを押して冷水タンク内の水を 排出します。
- 4. 製品背面にある排水キャップを外し排水します。

! 注意: この時温水によるヤケドの恐れがありますのでご注意下さい。

- 5. 製品各部に残っている水気は完全に拭き取って下さい。
- 6. サビやほこりなどで故障する恐れがありますの で購入時に被せてあったビニール袋を被せてダ ンボールで包んで下さい。





## 故障かな?と思ったら

項目	確認	対策
ランプが点灯しない	電源プラグは確実に接続されていますか?	電源プラグをしっかり差し込んで下さい。
冷水が冷えない	本体がストーブやガス機器、又は直射日 光にあたる暑い場所に設置されていませ んか? 本体が壁面に近づきすぎていませんか?	涼しい場所に移動してください。 本体を壁面より 10cm ~ 15cm ↓ 上離して下さい。
温水が熱くない	温水スイッチが「OFF」になっていませんか?	温水スイッチを「ON」にして下さい。
異音がする	平らな場所に設置されていますか? 本体背後に何か異物がありませんか?	安定した平らな場所に移動してくたさい。 異物を取り除いて下さい。
飲料水がよく流れない	ボトルは空になっていませんか?	新しいボトルに交換して下さい。
サーバー、ボトルから水がもれる	ボトルにヒビ割れ、又は穴があいていま せんか?	サーバーに差し込んであるボトルを 抜いて蛇口から水を抜いて下さい。 販売店にご連絡下さい。

※上記の処理でも改善されない場合や、上記以外の故障が発生した場合には、電源を抜き、販売店にお申し付けください。